

Obhajoby doktorských disertací v oboru Soudní inženýrství na ÚSI VUT v Brně

Defense of Doctoral Dissertations in the Field of Forensic Engineering
at the Institute of Forensic Engineering Brno University of Technology

Prof. Ing. Albert Bradáč, DrSc.

Na Ústavu soudního inženýrství Vysokého učení technického v Brně proběhly v minulém období obhajoby zajímavých témat disertačních prací doktorského studijního programu Soudní inženýrství. Pro informaci čtenářů uvádíme jejich přehled, spolu s přístupovým číslem na zveřejněné teze resp. na celé znění disertací na webu Vysokého učení technického v Brně. Do internetového vyhledávače je třeba vložit příkaz https://www.vutbr.cz/studium/zaverecne-prace?zp_id=....., v němž tečky na konci za rovnítkem zaměníme za číslo z posledního sloupce tabulky.

Jméno	Téma disertace	Školitel	Datum obhajoby	Přístup na id=
Ing. Ivana VIDOVIČOVÁ, Ph.D.	Metodika oceňování součástí a příslušenství pozemků s důrazem na rozdíl mezi venkovní úpravou a inženýrskou stavbou <i>Parts and accessories of estates assessing forcefully on a difference between external works and engineering structure</i>	Prof. Ing. Albert Bradáč, DrSc.	4. 11. 2015	86081
Ing. Klára SCHENKOVÁ, Ph.D.	Posouzení vlivu materiálové skladby nových objektů na jejich tržní cenu i cenu stávajících nemovitostí v dané lokalitě <i>Assessment of the influence of material composition of new buildings on their market price and the price of existing properties in the locality</i>	Prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA	22. 1. 2016	88278
RNDr. Sabina INTROVIČOVÁ, Ph.D.	Standardizace využití dálkového průzkumu Země pro potřeby Forenzní ekotechniky: les a dřeviny <i>Standardization of remote sensing usage for forensic ecotechnique: forest and trees</i>	Doc. Ing. Pavel Alexandr, CSc.	26. 1. 2016	87208
Ing. et Ing. Jan HORALÍK, Ph.D.	Vícekritériální optimalizace ve výnosovém oceňování nemovitostí <i>Multi criterion optimization in income evaluation of real estate</i>	Doc. Ing. Leonora Marková, Ph.D.	15. 2. 2016	87398
Ing. Marek PERTL, Ph.D.	Porovnání tržních cen nemovitostí s cenami zjištěnými porovnávacím způsobem podle oceňovacích předpisů se zaměřením na posouzení jednotlivých kvalitativních pásem <i>Comparison of market prices of flats with prices set by comparison Method according to valuation regulations with focus on review of Particular qualitative parameters</i>	Ing. Lubomír Weigel, CSc.	15. 2. 2016	88143
Ing. Petr DAŇHEL, Ph.D.	Stanovení vlivu nové výstavby na tržní cenu stavebních pozemků v okolí <i>Determining influence of new construction on market value of building sites</i>	Prof. Ing. Albert Bradáč, DrSc.	12. 4. 2016	88142
Ing. Robert ČERNOCKÝ, Ph.D.	Oceňování staveb poškozených, nepovolených a neoprávněných <i>Valuation of damaged, unlicensed and unauthorized buildings</i>	Prof. Ing. Albert Bradáč, DrSc.	25. 5. 2016	87322
Ing. Peter VERTAĽ, Ph.D.	Analýza vlivu aktivních bezpečnostních prvků vozidel na ochranu chodců při posuzování silničních nehod <i>Analysis of impact of active safety elements in vehicles on pedestrian protection for traffic accident investigation</i>	Doc. Ing. Aleš Vémola, Ph.D.	9. 6. 2016	92060